

KERN PBS 620-3M

KERN

Multifunktions-Laborwaage mit Single-Cell-Wägesystem



Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Laborwaage
Produktgruppe	Präzisionswaage
Produktfamilie	PBS

Messsystem

Bauart der Waage	Einbereichswaage
Wägesystem	Single Cell
Wägebereich [Max]	620 g
Ablesbarkeit [d]	0,001 g
Auflösung	620.000
Linearität	± 0,002 g
Reproduzierbarkeit	0,001 g
Voreingestellte Einheit	g
Einheiten	kg g
USP Mindesteinwaage (k = 2, U = 0.1%)	2 g
Justiermöglichkeiten	Justierung mit externem Gewicht
Empfohlenes Justiergewicht	600 g (E2)
Einschwingzeit	2,5 s
Anwärmzeit	4 h
Außer mittige Belastung bei 1/3 [Max]	0,005 g
Max. Kriechen (15 Minuten)	10 mg
Max. Kriechen (30 Minuten)	20 mg

Zulassung

CE Zeichen	✓
------------	---

Display

Display-Art	LCD
Display Hinterleuchtung	ja
Display Ziffernhöhe	14 mm

Bauform

Abmessungen Gehäuse (B×T×H)	209×322×78 mm
Abmessungen Wägeplattform (B×T×H)	108×105×5 mm
Abmessungen rechteckiger Windschutz - Innen (B×T×H)	180×193×87 mm
Abmessungen rechteckiger Windschutz - Außen (B×T×H)	202×228×103 mm
Material Displaygehäuse	Kunststoff
Material Gehäuse	Aluguss
Material Wägeplatte	Edelstahl
Material Windschutz	Kunststoff
Abmessungen Wägefläche (B×T)	108×105 mm
Fußschrauben drehbar	✓
Libelle	✓

Funktionen

Anzahl Tasten für Bedienung	6
Kapazitätsanzeige	✓
PreTare-Funktion	✓
Tarierfunktion	manuell (mehrmalig)
Dichtebestimmung	✓
Dosierfunktion	✓
Prozentbestimmung	✓
Zählfunktion	✓
Toleranzwägung	✓
Toleranzwägung - Signalart	optisch
Funktion zur Mittelwertbildung bei unruhigen Wägebedingungen	✓
Standby-Funktion	✓
Peak-Funktion	✓
Rezeptur-/Summierstufe	Rez A (Netto-Total)
Unterflurwägung	Haken (im Lieferumfang)
Schnittstellen	RS-232 serienmäßig

Zählen

Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen - unter Laborbedingungen	1 mg
Kleinstes Teilgewicht beim Stückzählen - unter Normalbedingungen	10 mg
Mögliche Referenzstückzahl(en)	10, 25, 50, 100, free

KERN PBS 620-3M

Multifunktions-Laborwaage mit Single-Cell-Wägesystem

Zählaufösung (unter Laborbedingungen) 620.000

Energieversorgung

Eingangsspannung Netzteil / Strom [Max] 220 V - 240 V AC, 50 Hz

Eingangsspannung Gerät / Strom [Max] 12 V DC, 1000mA

Steckernetzteil Art Steckernetzteil

mitgelieferte Stromversorgung Netzteil

Steckernetzteil / Adapter für EURO

Länder - im Lieferumfang UK

US

CH

Steckernetzteil / Adapter für EURO

Länder - Optional AUS

UK

US

CH

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit Umgebung [Max] 80 %

Umgebungstemperatur [Min] (°C) 10 °C

Umgebungstemperatur [Max] (°C) 30 °C

Lagertemperatur [Min] -10 °C

Lagertemperatur [Max] 50 °C

Verpackung & Versand

Lieferzeit 1 d

Abmessungen Verpackung (B×T×H) 372×585×270 mm

Nettogewicht 3,1 kg

Versandart Paketdienst

Nettogewicht ca. 3,2 kg

Bruttogewicht ca. 4,2 kg

Versandgewicht 11,8 kg

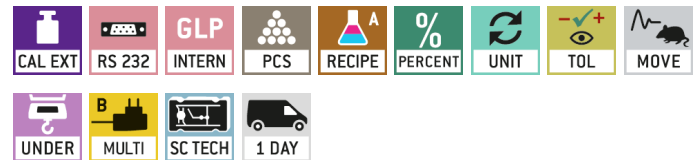
Dienstleistungen

Artikelnummer für DAkkS-Kalibrierung 963-103

Artikelnummer für Konformitätszertifikat 969-517

Piktogramme

STANDARD



OPTION

